

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

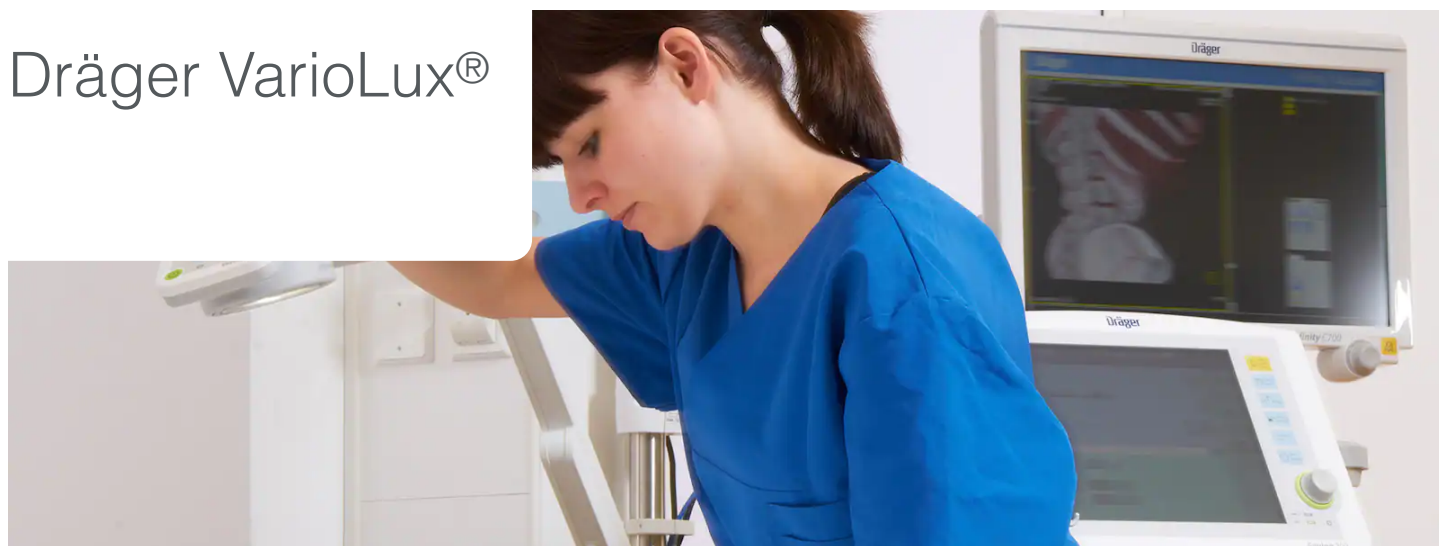
Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru

Смотровой светильник Dräger VarioLux®

Свяжитесь с нами



Смотровой светильник Dräger VarioLux®

Смотровой светильник Dräger VarioLux® обеспечивает холодный, максимально эффективный свет с возможностью регулировки интенсивности освещения. Предназначенный для управления одной рукой светильник позволяет регулировать настройки цветовой температуры.

[Запросить цену](#)

Мягкое, эффективное и профессиональное освещение

Самое лучшее качество света для ваших пациентов. Выбор диагностического светильника, подходящего для использования в кабинете врача, палате или отделении интенсивной терапии, представлял собой проблему. Например, у новорожденных и особенно недоношенных детей внешние раздражители часто вызывают стресс.¹ Светодиодный смотровой светильник VarioLux обеспечивает эффективное профессиональное освещение, которое подойдет каждому.

Регулируемая яркость для чувствительных пациентов

Предусмотрено пять ступеней регулировки яркости освещения VarioLux — от 6 500 до 30 000 люкс. Светодиодные светильники не излучают тепло. Это помогает избежать нежелательного дополнительного теплового излучения и упрощает поддержание на постоянном уровне температуры среды.

Специальные настройки цветовой температуры

Смотровой светильник VarioLux предлагает три диагностические цветовые настройки для разных процедур. Нажатием кнопки можно выбрать белый (4100 K), голубой (4700 K) или красный (3500 K) свет. Белый свет используется для общего осмотра, голубой полезен при изучении отдельных сосудов, а красный облегчает обследование кожи.

Эффективность и долговечность

Энергия светодиодного света составляет лишь малую долю энергии света большинства обычных источников. Тепла выделяется очень мало, и благодаря твердотельной конструкции светодиоды чрезвычайно долговечны. Источник света линейки VarioLux разработан для обеспечения качественного освещения в течение не менее 35 000 часов. Благодаря этим особенностям светильник хорошо подходит для ситуации, когда нужен долговечный, недорогой и не требующий дополнительного обслуживания источник освещения. Полнофункциональный

Бесшумная работа — меньше стресса для пациента

Благодаря светодиодной технологии светильник VarioLux производит холодный луч света и не требует активной вентиляции. Это означает отсутствие дополнительных шумов в условиях, когда медперсоналу крайне важно устранить и снизить уровень посторонних шумов. Меньше шума в отделении означает меньше стресса, что особенно важно, например, для новорожденных.²

Удобная функция памяти

Dräger VarioLux сохраняет все настройки при выключении освещения. Эта удобная функция запоминания настроек помогает сэкономить время и избежать ослепления пациентов при включении светильника.

[Преимущества](#) [Изображения и видео](#) [Загрузки](#) [Схожие продукты](#) [Свяжитесь с нами](#)

[Светодиодные лампы для систем с пациентами](#)

Конструкция светильника VarioLux позволяет управлять им одной рукой, благодаря чему другая рука остается свободной для ухода за пациентом. Подпружиненный рычаг обеспечивает точное и стабильное позиционирование практически без усилий. После регулировки VarioLux надежно удерживает

заданное положение.

¹ Recommended Standards for Newborn ICU Design; Standard 23: Acoustic Environment; February 1, 2007 Clearwater Beach, FL

² The effects of noise on preterm infants in the NICU; Elisha M Wachman, Amir Lahav; ADC-FNN Online First, published on June 14, 2010 as

Изображения



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://drager.nt-rt.ru> || deb@nt-rt.ru